

Название коллекции	ERUPTION
Класс применения	22
Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2)	3.00
Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)	0.20
Вес 1 кв.м., кг (ГОСТ 11529)	1.80
Класс пожарной опасности (ФЗ-123)	КМ 5
Безопасность материала (сертификаты)	да
Намотка стандартного рулона, м	30
Ширины в действующей коллекции, м	1,5; 2; 2,5; 3; 3,1; 3,5; 4
Устойчивость к воздействию влаги	устойчиво
Использование для теплых полов	возможно, макс.+27°C
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков (ISO 16581)	средняя устойчивость
Устойчивость к воздействию роликовых кресел (ISO 4918)	средняя устойчивость
Цветоустойчивость к воде (ISO 105-E01)	да
Истираемость, г/кв.м.	норма ≤ 30
Абсолютная остаточная деформация, мм (ГОСТ 11529, ISO 24343-1)	норма ≤ 1.30
Изменение линейных размеров, %, не более (ГОСТ 11529)	норма ≤ 0.40
Индекс снижения уровня ударного шума*, дБ, не менее (ГОСТ 24210)	норма 18 (факт 22**)
Показатель теплоусвоения*, Вт/кв.м.• К, не более (ГОСТ 25609)	норма 12 (факт 12,5**)
Срок службы, лет	10***